

希臘文字

大寫字母	小寫字母	唸法	傳統用法
A	α	alpha	角度、係數
B	β	beta	角度、係數
Γ	γ	gamma	角度、每單位面積重量 關係(大寫)
Δ	δ	delta	微量變化、密度、位移
E	ϵ	epsilon	微量，變形
Z	ζ	zeta	變數
H	η	eta	變數
Θ	θ	theta	角度、溫度、時間
I	ι	iota	
K	κ	kappa	旋轉半徑
Λ	λ	lambda	波長，特性值
M	μ	mu	摩擦係數 10^{-6} (Micro)
N	ν	nu	振動數
Ξ	ξ	xi	變數
O	\omicron	omicron	
Π	π	pi	圓周率(3.14159...)、角度 連乘積符號(大寫)
P	ρ	rho	半徑，密度
Σ	σ	sigma	應力，標準偏差 總和(大寫)
T	τ	tau	時間常數，時間，轉矩
Υ	υ	upsilon	
Φ	ϕ, φ	phi	角度，係數，直徑
X	χ	chi	
Ψ	ψ	psi	角度，係數
Ω	ω	omega	角速度 = $2\pi f$ 歐姆(大寫) = 電阻單位

備註 除指定(大寫)以外其餘皆為小寫。

化學元素的名稱和符號

原子數	名稱	元素符號	原子數	名稱	元素符號
1	氫	H	53	碘	I
2	氦	He	54	氙	Xe
3	鋰	Li	55	銫	Cs
4	鈹	Be	56	鋇	Ba
5	硼	B	57	釷	La
6	碳	C	58	鈾	Ce
7	氮	N	59	釷	Pr
8	氧	O	60	釷	Nd
9	氟	F	61	釷	Pm
10	氖	Ne	62	釷	Sm
11	鈉	Na	63	釷	Eu
12	鎂	Mg	64	釷	Gd
13	鋁	Al	65	釷	Tb
14	矽	Si	66	釷	Dy
15	磷	P	67	釷	Ho
16	硫	S	68	釷	Er
17	氯	Cl	69	釷	Tm
18	氬	Ar	70	釷	Yb
19	鉀	K	71	釷	Lu
20	鈣	Ca	72	釷	Hf
21	鈦	Sc	73	釷	Ta
22	鈦	Ti	74	釷	W
23	鈦	V	75	釷	Re
24	鉻	Cr	76	釷	Os
25	錳	Mn	77	釷	Ir
26	鐵	Fe	78	釷	Pt
27	鈷	Co	79	釷	Au
28	鎳	Ni	80	釷	Hg
29	銅	Cu	81	釷	Tl
30	鋅	Zn	82	釷	Pb
31	鎵	Ga	83	釷	Bi
32	鍺	Ge	84	釷	Po
33	砷	As	85	釷	At
34	硒	Se	86	釷	Rn
35	溴	Br	87	釷	Fr
36	氪	Kr	88	釷	Ra
37	銣	Rb	89	釷	Ac
38	銣	Sr	90	釷	Th
39	鈾	Y	91	釷	Pa
40	鈳	Zr	92	釷	U
41	鈳	Nb	93	釷	Np
42	鈳	Mo	94	釷	Pu
43	鈳	Tc	95	釷	Am
44	鈳	Ru	96	釷	Cm
45	鈳	Rh	97	釷	Bk
46	鈳	Pd	98	釷	Cf
47	鈳	Ag	99	釷	Es
48	鈳	Cd	100	釷	Fm
49	鈳	In	101	釷	Md
50	鈳	Sn	102	釷	No
51	鈳	Sb	103	釷	Lr
52	鈳	Te			

備 考 本表取自ISO 31/8-1980(物理化學及分子物理學的量與單位)之目錄A(化學元素名稱與符號)及ISO 31/9-1980(原子物理學及核能物理學的量與單位)之目錄C(放射性核種的名稱與符號)